

► AquaSET GA-1

SISTEMA ALARMA ÓPTICA Y ACÚSTICA PARA SEPARADORES DE GRASAS

► Pretratamiento de las aguas residuales que provienen de cocinas (cocinas colectivas, restaurantes, hoteles, campings, etc).

APLICACIÓN

La alarma de grasas AquaSET GA-1 es un dispositivo asociado a los separadores de grasas que permite asegurar el funcionamiento óptimo del equipo con un sistema de control de la capa de grasas.

VENTAJAS

- ☑ Avisa al personal de mantenimiento en caso de saturación del equipo.
- ☑ Disminuye las frecuencias del mantenimiento y los costes de vaciado.
- ☑ El cuadro de control se suministra con una sonda de grasas (incluye 5m de cable).

FUNCIONAMIENTO

- El sistema de alarma AquaSET GA-1 pone en marcha una señal óptica y sonora cuando el espesor de grasas presente en el separador llega a la parte inferior de la sonda. Su posición depende de la altura y el volumen de retención del separador.
- Nos indica cuando es necesario hacer el vaciado del equipo.
- El cuadro de control a instalar fuera de la zona ATEX, y la sonda, están en conformidad con la directriz ATEX 94/4/EC.



OPCIONES

- Prolongación del cable.
- Cable blindado de sección 2x1 mm².
- Soporte para el cuadro de mando.

DESCRIPCIÓN

- Unidad de control de policarbonato IP65 para fijación mural.
- Alimentación 220 AC - 50 a 60Hz.
- Dimensiones 125x75x35mm (L x Alt x A).
- Señalización con tres LED: Verde de funcionamiento; amarillo de alarma conectada y no sin servicio; y roja de alarma en curso.
- Alarma sonora integrada.
- Sonda de detección del espesor de grasas PE/Inox, IP 68.